

# YOKE/CRANE ALIGNMENT TOOL - BROWNELLS #1 YOKE/CRANE ALIGNMENT TOOL FOR S&W J FRAME

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas arma corta](#) > [Herramientas para estirar](#)

## **.0005" de tolerancias para una precisión máxima**

Dado que tanto Ruger® como S&W bloquean en la parte delantera y trasera de la varilla del extractor, incluso una ligera deformación puede causar dificultades en el bloqueo y perjudicar el funcionamiento suave, especialmente en el disparo de doble acción. Estas herramientas permitirán al armero alinear más fácil y precisamente el crane en cuestión de minutos sin "adivinaciones". Rectificadas con precisión y endurecidas a .0005" en todas las dimensiones críticas para asegurar la máxima precisión. Instrucciones completas con cada herramienta. Endurecidas a Rc 52-54 para mantener las especificaciones exactas.



## **Atributos**

- Nombre: [BROWNELLS #1 YOKE/CRANE ALIGNMENT TOOL FOR S&W J FRAME](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080616001
- N.º fabr.:
- Modelo: J Frame
- Tipo de arma: Smith & Wesson
- Peso de entrega: 0.018kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 86mm
- Longitud de envío: 170mm
- UPC: 050806019317

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL YOKE/CRANE ALIGNMENT TOOL](#)
- [Sobre nosotros](#)

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL YOKE/CRANE ALIGNMENT TOOL

## Introducción

Gracias por elegir el YOKE/CRANE ALIGNMENT TOOL, diseñado específicamente para el Smith & Wesson J Frame. Esta herramienta es esencial para la alineación precisa del crane, asegurando un funcionamiento suave de tu arma de fuego. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende todas las instrucciones antes de usar el YOKE/CRANE ALIGNMENT TOOL.
- Asegúrate de que la herramienta se use solo para su propósito previsto, tal como se describe en las especificaciones del producto.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona la herramienta en busca de daños o desgaste antes de cada uso. No la uses si está dañada.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el mantenimiento y la seguridad de armas de fuego.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza la herramienta en un entorno bien iluminado y limpio para evitar accidentes.
- Usa equipo de seguridad adecuado, como gafas de seguridad, para proteger tus ojos de escombros.
- No fuerces la herramienta en posición; aplica presión suave para evitar dañar tu arma de fuego.
- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y en una condición segura antes de usar la herramienta de alineación.
- Evita el contacto con partes móviles durante la operación para prevenir lesiones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación

- Asegúrate de que el arma de fuego esté completamente descargada.
- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluyendo el YOKE/CRANE ALIGNMENT TOOL.

### 2. Alineación del Crane

- Inserta el YOKE/CRANE ALIGNMENT TOOL en el crane del arma de fuego.
- Ajusta suavemente la herramienta hasta que el crane esté alineado correctamente.
- Verifica la alineación visualmente y al tacto, asegurándote de que no haya resistencia al mover el crane.

### 3. Verificación del Mecanismo de Bloqueo

- Después de la alineación, verifica el mecanismo de bloqueo de la varilla del extractor para asegurarte de que se enganche suavemente.
- Si sientes resistencia, revisa la alineación y ajusta según sea necesario.

### 4. Inspección Final

- Después de usar, retira la herramienta de alineación e inspecciona el crane y la varilla del extractor para comprobar su correcto funcionamiento.
- Asegúrate de que todos los componentes estén seguros y funcionando correctamente antes de usar el arma de fuego.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el YOKE/CRANE ALIGNMENT TOOL de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si la herramienta está dañada más allá de la reparación, considera reciclar los materiales donde sea aplicable.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta o inquietud sobre seguridad relacionada con el YOKE/CRANE ALIGNMENT TOOL, por favor consulta el punto de contacto correspondiente en la UE o consulta a un experto local en armas de fuego.

## **Conclusión**

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar el uso seguro y efectivo del YOKE/CRANE ALIGNMENT TOOL. Siempre prioriza la seguridad y el cumplimiento de las leyes locales al manejar armas de fuego y herramientas. Gracias por tu atención a estas importantes directrices.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)